

FMC-420RW Single Action Call Points LSN improved

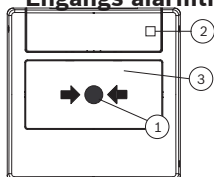


- ▶ Alarmudløsning ved tryk på den sorte afmærkning eller ved at knuse glasruden
- ▶ Beskyttelse mod snitsår med foliearmeret rude
- ▶ LED-display for udløst alarm eller til evaluering under eftersyn
- ▶ Individuel identifikation af alarmtryk
- ▶ Alarmtrykundersøgelser med evaluering og multitransmission

FMC-420RW Engangs alarmtryk anvendes til manuel alarmudløsning og kan anvendes i både Local SecurityNetwork (LSN) og LSN i forbedret udgave.

Funktioner

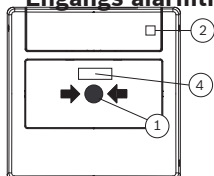
Engangs alarmtryk med glasrude:



Ved tryk på den sorte afmærkning (1) knuses glasruden (3), hvilket udløser alarmen og får LED-displayet (2) til at blinke.

Engangs alarmtryk kan nulstilles med testnøglen og ved at udskifte glasruden (3). LED-displayet (2) slukkes.

Engangs alarmtryk, der kan nulstilles:



Alarmen udløses ved at trykke på den sorte afmærkning (1). Alarmstatus vises ved hjælp af det røde vindue (4) og det blinkende LED-display (2).

Engangs alarmtryk kan nulstilles vha. testnøglen. LED-displayet (2) slukkes.

Individuel identifikation af alarmtryk

Hverken engangs alarmtryk med glasrude eller engangs alarmtryk, der kan nulstilles, nulstilles på brandcentralen.

Individuel identifikation af alarmtryk med visning af alarmtryks adressen på brandcentralen gør det nemt at finde det udløste alarmtryk.

Certificering og godkendelser

Region	Overholdelse af lovmæssige forskrifter/kvalitetsmærker	
Tyskland	VdS	G 207087 FMC-420RW
	VdS	G210017 FMC-420-RW-HSGRD/-HSRRD
Europa	CE	FMC-420RW-GSGBU/-GSRBU/-GSGYE/-GSRYE
	CE	FMC-420RW-GSGRD/-GSRRD/-GFGRD/-GFRRD
	CE	FMC-420RW-HSGRD/-HSRRD
	CPD	0786-CPD-20333 FMC-420RW
	CPD	0786-CPD-20942 FMC-420RW-HSGRD

Region	Overholdelse af lovmæssige forskrifter/ kvalitetsmærker	
	CPD	0786-CPD-20943 FMC-420RW- HSRRD
Ukraine	MOE	UA1.016.0091994-09 FMC-420RW

Bemærkninger om installation/konfiguration

- Manuelle alarmtryk skal monteres, så de er fuldt synlige ved flugt- og redningsveje (f.eks. udgange, gange og trappeskakter) samt være let tilgængelige.
- Alarmtrykket skal monteres i en højde af 1400 mm ±200 mm, målt fra midten af alarmtrykket til gulvet.
- Manuelle alarmtryk skal være tilstrækkelig oplyst af dagslys eller anden lyskilde (herunder nødlys, hvis det forefindes).
- Det maksimale antal LSN-elementer, som kan tilsluttes, afhænger af strømforbruget fra LSN-datalinjen. Begrænsningsværdierne skal tages fra produktinformationen, som leveres sammen med den anvendte brandcentral.
- Standarder, retningslinjer og monteringsanbefalinger med henblik på placering osv. skal overholdes.
- De lokale brandmyndigheders direktiver skal overholdes.

Tilhørende dele

Antal	Komponenter
1	FMC-420RW-GSGRD Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Overflademonteret, Rød
1	FMC-420RW-GSRRD Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Overflademonteret, Rød
1	FMC-420RW-GFGRD Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Indbygget, Rød
1	FMC-420RW-GFRRD Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Indbygget, Rød
1	FMC-420RW-GSGYE Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Overflademonteret, Gul
1	FMC-420RW-GSRYE Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Overflademonteret, Gul
1	FMC-420RW-GSGBU Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Overflademonteret, Blå
1	FMC-420RW-GSRBU Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Overflademonteret, Blå

- i Bemærk**
Testnøglen FMC-KEY-RW følger ikke med i leveringen og skal bestilles separat.

Tekniske specifikationer

Elektriske data

	FMC-420RW-GSGRD Manual call point glass surface-mnt, red
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GSRRD Manual call point reset surface-mnt, red
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GFGRD Manual call point glass flush-mount, red
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GFRRD Manual call point reset flush-mount, red
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA

	FMC-420RW-GSGYE Manual call point, glass, yellow
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GSRYE Manual call point, resettable, yellow
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GSGBU Manual call point, glass, blue
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-GSRBU Manual call point, resettable, blue
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-HSGRD Manual call point, outdoor, glass, red
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

	FMC-420RW-HSRRD Manual call point outdoor resettable red
LSN-strømforbrug (mA)	0,26 mA
Driftsspænding (VDC)	15 - 33 VDC

Tekniske specifikationer

Mekaniske komponenter

Dimensioner (H x B x D)	
<ul style="list-style-type: none"> FMC-420RW-GFGRD, FMC-420RW-GFRRD 	107 mm x 107 mm x 38,5 mm (4,2" x 4,2" x 1,5")
<ul style="list-style-type: none"> FMC-420RW-GSGRD, FMC-420RW-GSGBU, FMC-420RW-GSGYE 	87 mm x 87 mm x 56 mm (3,4" x 3,4" x 2,2")
<ul style="list-style-type: none"> FMC-420RW-GSRRD, FMC-420RW-GSRBU, FMC-420RW-GSRYE 	87 mm x 87 mm x 56 mm (3,4" x 3,4" x 2,2")
Kabinetmateriale	Plastik, ASA
Farver	

Repræsenteres af:

Europe, Middle East, Africa:
 Bosch Security Systems B.V.
 P.O. Box 80002
 5600 JB Eindhoven, The Netherlands
 Phone: + 31 40 2577 284
 emea.securitysystems@bosch.com
 emea.boschsecurity.com

Germany:
 Bosch Sicherheitssysteme GmbH
 Robert-Bosch-Ring 5
 85630 Grasbrunn
 Germany
 www.boschsecurity.com

• Rød	RAL 3001
• Blå	RAL 5005
• Gul	RAL 1003

Forhold i omgivelserne:

Beskyttelseskategori iht. EN 60529	IP 52
Drifttemperaturer: mellem	-25 °C til +70 °C

Bestillingsoplysninger

FMC-420RW-GSGRD Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Rød

Overflademonteret

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GSGRD | F.01U.012.781**

FMC-420RW-GFGRD Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Indbygget, Rød

Indbygget

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GFGRD | F.01U.012.783**

FMC-420RW-GFRRD Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Indbygget, Rød

Indbygget

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GFRRD | F.01U.012.784**

FMC-420RW-GSGYE Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Gul

Overflademonteret

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GSGYE | F.01U.012.787**

FMC-420RW-GSRYE Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Gul

Overflademonteret

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GSRYE | F.01U.012.788**

FMC-420RW-GSGBU Manuelt Alarmtryk med Glasrude, Blå

Overflademonteret

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GSGBU | F.01U.012.707**

FMC-420RW-GSRBU Manuelt Alarmtryk, der kan nulstilles, Blå

Overflademonteret

Bestillingsnummer **FMC-420RW-GSRBU | F.01U.012.708**

FMC-420RW-HSGRD Manual call point, outdoor, glass, red

Bestillingsnummer **FMC-420RW-HSGRD | F.01U.012.709**

FMC-420RW-HSRRD Manual call point outdoor resettable red

Bestillingsnummer **FMC-420RW-HSRRD | F.01U.012.780**